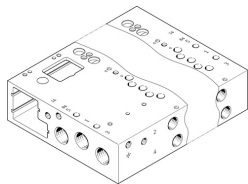


Bara de racordare VABM-L1-14W-G14-8-GR

Numar piesa: 573504

FESTO



Fisa de date

| Caracteristica | Valoare |
|---|---|
| Dimensiune grila | 16 mm |
| Pozitie de instalare | orice |
| Numarul max. de pozitii de ventil | 8 |
| Autorizare | c UL us - recunoscut (OL) |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii |
| Conformitatea LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Potrivit pentru productia de baterii Li-ion | Metalele cu un continut de cupru, zinc sau nichel mai mare de 1% din masa sunt excluse de la utilizare. Sunt excluse nichelul din oteluri, suprafetele nichelate chimic, placile cu circuite imprimate, cablurile, conectorii tip stecher si bobinele |
| Clasa de puritate a incaperii | Clasa 6 conform ISO 14644-1 |
| Temperatura de depozitare | -20 °C...60 °C |
| Greutate produs | 1243 g |
| Conexiune aer de control 12/14 | M5 |
| Conexiune aer evacuat de comanda 82/84 | M5 |
| Conector pneumatic 1 | G1/4 |
| Conexiune pneumatica 2 | G1/8 |
| Conector pneumatic 3 | G1/4 |
| Conexiune pneumatica 4 | G1/8 |
| Conexiune pneumatica 5 | G1/4 |
| Nota privind materialele | Conform RoHS |
| Material bara de racordare | Aliaj de aluminiu forjat |